

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

**PROGRAMA CIENTÍFICO**

Fecha de actualización: *Actualizado al 10 de Abril de 2018*

**5 de Junio**

**8.30 a 10.30 hs**                      **Sala A**

Simposio: ***E.coli* patógeno y SUH**

Coordinador: **RODRÍGUEZ, Ricardo** INTA, UNSaM

- **LEJEUNE, Jeffrey**. Professor OSU, Researcher OARDC, US.
- **ADRAGNA, Marta**. Jefa Servicio Nefrología, Hospital Garrahan, CABA.
- **GOLDBAUM, Fernando**. Director INMUNOVA.
- **SIGNORINI, Marcelo**. CONICET, UNL.

**8.30 a 10.30 hs**                      **Sala B**

Mesa Redonda: **Buscando acuerdos en el tratamiento y seguimiento del Chagas crónico**

Coordinador: **ABRIL, Marcelo**: Fundación Mundo Sano

- **GUHL, Felipe**: Prof. Emérito Universidad de los Andes, Comité Científico FMS.
- **LOCOCO, Bruno**: Htal. Eva Perón San Martín Pcia. Buenos Aires
- **SCHIJMAN ALEJANDRO**  
Biología molecular de la enfermedad de Chagas: seguimiento del paciente tratado

**8.30 a 10.30 hs**                      **Sala C**

Mesa Redonda: **Aportes recientes de la investigación sobre Dengue, Zika y Chikungunya en patogenicidad, clínica y diagnóstico. Situación regional.**

Coordinador: **LEVIS, SILVANA**: INEVH Pergamino - ANLIS

- **MORALES, Alejandra**: INEVH Pergamino - ANLIS  
Situación regional. Fortalezas y debilidades en el diagnóstico virológico
- **ESPOSTO, Amadeo**: HIGA San Martín - La Plata  
Aportes recientes en la investigación sobre clínica y patogenicidad en Dengue, Zika y Chikungunya

**11.00 a 12.00 hs**                      **Sala A-B-C**

Conferencia de apertura: **“One health”**

Disertante: **Albino Bellotto (OPS)**

Coordinador: **Eduardo Guarnera**

**12.00 a 12.30 hs**                      **Sala A-B-C**

Acto de Apertura

**13.30 a 15.30 hs**                      **Sala A**

Mesa Redonda: **Salmonelosis**

Coordinador: **BUENO, Dante**: INTA, ETA Concepción del Uruguay.

- **VICO, Juan Pablo**: CONICET-Universidad Católica de Córdoba

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

“Resistencias antimicrobianas de cepas de *Salmonellas* aisladas en diversos eslabones de la cadena productiva porcina (producción agropecuaria, industrialización y en producto fresco)”

- **Invitado a definir**  
Salmonelosis en Aves
- **BILBAO, Gladys:** FCV, UNICEN.  
Salmonelosis en terneros: prevalencia, asociación con signos diarreicos y con factores del sistema productivo
- **CAFFER María Inés:** Servicio Enterobacterias – Departamento Bacteriología – I.N.E.I. – A.N.L.I.S. “Dr. Carlos G. Malbrán”  
Serovariedades de *Salmonella* presentes en alimentos de origen animal y su relación con las Enfermedades de transmisión alimentaria

**13.30 a 15.30 hs**

**Sala B**

Mesa Redonda: **Estrategias en el control de la hidatidosis**

Coordinador: **GUARNERA Eduardo:** AAZ

- **VIGILATO Marcos,** Brasil.  
Hidatidosis en el Cono Sur
- **JERSIC Isabel.** Chile.  
Nexo interlaboratorios de Chile.
- **SALLES Julio.** Veterinario uruguayo.  
Control en Uruguay.
- **SAWICKI Mirna**  
Programa de relevamiento de hidatidosis.
- **ROSENZBIT Mara,** del CONICET  
Hidatidosis

**13.30 a 15.30 hs**

**Sala C**

Mesa Redonda: **Leishmaniasis**

Coordinador: **SALOMON, Oscar Daniel:** Instituto de Medicina Tropical - Misiones

- **NIETO, Francisco Javier:** Instituto Carlos III - España
- **ORDUNA, Tomás:** Hospital de Infecciosas FJ Muñiz
- **CASAS, Natalia:** Epidemiología Min. Salud Nación
- **SALOMON, Oscar D.**

**16.00 a 18.00 hs**

**Sala A**

Mesa Redonda: **Campylobacteriosis. Campylobacter termotolerantes**

Coordinador: **FRIZZO, Laureano:** ICIVET Litoral – UNL, CONICET

- **VELILLA, Alejandra:** Departamento Producción Animal, EEA Balcarce, INTA.  
“Aporte de las herramientas microbiológicas al estudio de epidemiología local y global de patógenos zoonóticos presentes en cadenas agroalimentarias”
- **ZBRUN, M. Virginia:** ICIVET Litoral – UNL, CONICET.  
“Epidemiología de patógenos zoonóticos presentes en cadenas agroalimentarias”.
- **ZHANG, Qijing:** College of Veterinary Medicine, Iowa State University. IA, USA.  
Mecanismos de transmisión de resistencia antibiótica en patógenos zoonóticos presentes en las cadenas agroalimentarias

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

**5 de Junio**

**16.00 a 18.00 hs**

**Sala B**

Mesa Redonda: **Estrategias en el control de la hidatidosis**

Coordinador: **GUARNERA Eduardo**: AAZ

- **VIGILATO Marcos**, Brasil.  
Hidatidosis en el Cono Sur
- **JERSIC Isabel**. Chile.  
Nexo interlaboratorios de Chile.
- **SALLES Julio**. Veterinario uruguayo.  
Control en Uruguay.
- **SAWICKI Mirna**  
Programa de relevamiento de hidatidosis.
- **ROSENZBIT Mara**, del CONICET  
Hidatidosis

**16.00 a 18.00 hs**

**Sala C**

Mesa Redonda: **Zoonosis: la visión de las Filiales de la AAZ**

Coordinadora: Cristina Salomón

- **Gonzalo Vera Bello** (Mendoza)  
Psitacosis en Cuyo
- **Patricia Córdoba** (La Rioja)  
Parasitosis zoonóticas en La Rioja
- **Bruno Malandrini** (Catamarca)  
Fasciola en Catamarca
- **Nora Arenas** (Mendoza)  
Cryptococcus en Mendoza
- **Pablo Crowley**  
Situación Epidemiológica de Leptospirosis en el área del Valle Medio de Río Negro, una Visión Técnica-Política de las Zoonosis
- **Cristina Salomón** (Mendoza)  
Experiencias de la Filial Cuyo

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

**6 de junio**

**8.30 a 10.30 hs** **Sala A**

Mesa Redonda: **Fiebres Hemorrágicas Virales a escala mundial. Potencial pandémico. Avances en el control. Hantavirus.**

Coordinador: **ENRIA, Delia**: INEH Pergamino - ANLIS

- **ALIGHIERI, Sylvain**: OPS Washington  
Potencial pandémico y epidémico a nivel global de las Fiebres Hemorrágicas Virales.
- **BOLPE, Jorge**: Zoonosis Rurales - Azul - Pcia. Buenos Aires  
Hantavirus: Cuál ha sido su devenir desde la emergencia?
- **SINCHI, Anabel**: INEVH Pergamino – ANLIS  
Los nuevos escenarios de la FHA: primer modelo de control de una FHV por arenavirus

**8.30 a 10.30 hs** **Sala B**

Mesa Redonda: **Criterios para la nueva clasificación de *Leptospira spp.* ¿Son válidos?**

Coordinadora: **BRIHUEGA, Bibiana**

- **TRUEBA, Gabriel**: Universidad de San Francisco, Quito, Ecuador
- **GALLEGO, Viviana**:  
Prevención de leptospirosis en deportes acuáticos
- **BRIHUEGA, Bibiana**: INTA Castelar  
Aislamiento y tipificación de *Leptospira*. Su clasificación actual.

**8.30 a 10.30 hs** **Sala C**

Mesa Redonda: **Brucelosis**

Coordinadores: **SAMARTINO Luis y JACOB Néstor**

- **ZORREGUIETA, Ángeles**: Instituto Leloir
- **ESCOBAR, Gabriela**: Instituto Malbrán, ANLIS
- **LÓPEZ MERINO Haydee**: México. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas

**11.00 a 13.00 hs** **Sala A**

Mesa Redonda: **Rabia. Nuevas vacunas para el control de la rabia en Argentina**

Coordinador: **CICUTTIN, Gabriel**: Instituto de Zoonosis Luis Pasteur, CABA

- **CASAS, Natalia**: Ministerio de Salud de la Nación.  
Epidemiología de la Rabia
- **PAROLA, Alejandro**: Fundación Pablo Cassará. Instituto de Ciencia y Tecnología  
Dr. Cesar Milstein.  
Vacunas antirrábicas
- **SERVAT Alexandre**: Ing científico. Control de vacunas. ANSES Francia.

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

**6 de junio**

**11.00 a 13.00 hs** **Sala B**

Living: **Interfase ambiente, animal y hombre**

Coordinador: **SAGER, Ricardo**: INTA, EEA, San Luis

- **LUBROTH, Juan**: Jefe del Servicio de Salud Animal de la FAO.  
Una salud, en sistemas productivos ganaderos
- **NOSEDA, Ramón**:  
Carbunco rural y su relación con el Ambiente
- **MOZGOVOJ, Marina Valeria**:  
Virus en alimentos

**11.00 a 13.00 hs** **Sala C**

Mesa Redonda: **Toxoplasmosis**

Coordinador: **DURLACH RICARDO**

- **VENTURINI M. Cecilia**. Laboratorio de Inmunoparasitología (LAINPA), FCV, UNLP.  
Genotipos de *Toxoplasma gondii* identificados en Argentina: su relación con la salud animal.
- **PALADINI Lais**. Laboratorio de Inmunoparasitología (LAINPA), FCV, UNLP.  
Importancia de los genotipos de *Toxoplasma gondii* circulantes en Argentina relacionados con la toxoplasmosis congénita humana.
- **MESSINA Matías Tomás**. Laboratorio de toxoplasmosis, I Hospital Alemán de Buenos Aires.  
Situación epidemiológica en la Ciudad de Buenos Aires, evolución de los últimos 50 años.

**14.30 a 16.30 hs** **Sala A**

Living: **Lácteos y zoonosis**

Coordinador: **SIGNORINI Marcelo**

- **QUIROGA Germán**. Mastellone S.A.
- **SCHROEDER Jörg**. Salud Animal, Alemania. Thermofisher Scientific.
- **EPSZTEYN Sergio**. Municipalidad de Bs As.  
Lácteos: *Cronobacter sakazaki*

**14.30 a 16.30 hs** **Sala B**

Mesa Redonda: **Control de vectores. *Aedes aegypti*. Resistencia y nuevas herramientas**

Coordinador: **ESPINOSA, Manuel**: Fundación Mundo Sano

- **GOENAGA Silvina** (INEVH)  
Arbovirus y mosquitos vectores. Panorama regional.
- **BERON Corina**: INBIOTEC – CONICET  
Bacterias como agentes para el control de poblaciones de mosquitos
- **HARBURGER Laura** (CIPEIN) / **GÓMEZ BRAVO, Andrea**: Fundación Mundo Sano  
Desarrollo y experiencias de campo en nuevas iniciativas para el control químico  
Experiencias para el control de Flebótomos
- **LOPEZ Laura** Área de Epidemiología - Ministerio de Salud de Córdoba)  
Vigilancia Entomológica en la Ciudad de Córdoba

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

**6 de junio**

**14.30 a 16.30 hs**

**Sala C**

Living: **Las zoonosis y el agua: una mirada integral e interdisciplinaria**

Coordinador: **VOLPEDO, Alejandra**: Vicedirectora, Inst. de Investigaciones en Producción Animal, INPA-UBA-CONICET. Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua, CETA-UBA. FCV-UBA

- **FERNÁNDEZ CIRELLI, Alicia** Instituto de Investigaciones en Producción Animal (INPA-CONICET-UBA) Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua (CETA-UBA) FCV-UBA

**Agua y salud. tendencias y perspectivas en Latinoamérica**

- **CALDERÓN, Enrique**. Consultor privado.  
**Dificultades en el control del riesgo de microorganismos en agua**
- **PASQUALETTI, Mariana** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Instituto de Investigaciones en Producción Animal (INPA-CONICET-UBA). FCV, UBA.  
**El agua como vehículo de enfermedades parasitarias zoonóticas**

**17.00 a 18.00 hs**

**Sala A-B-C**

Conferencia plenaria: **Ottorino Cosivi**

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

**7 de junio**

**8.30 a 10.30 hs**

**Sala A**

Mesa Redonda: **Redes para la evaluación de riesgo en las cadenas agroalimentarias**

Coordinador: **LEOTTA, Gerardo**: CONICET

- **FERNÁNDEZ, Pablo**: Universidad Politécnica de Cartagena, España. Miembro del Panel de Biological Hazards de EFSA. Agencia Europea de Seguridad Alimentaria
- **SAMPEDRO, Fernando**: Universidad de Minnesota, EEUU. Coordinador de la alianza para el Análisis de Riesgos en América Latina.
- **VAN GELDEREN, Carlos**: Red de Seguridad Alimentaria CONICET, Argentina.

**8.30 a 10.30 hs**

**Sala B**

Simposio: **Resistencia Microbiana (RAM)**

Coordinador: **ERRECALDE, Jorge**: Facultad de Ciencias Médicas, UNLP.

- **LUBROTH Juan**. FAO
- **ACAR, Jacques**. Experto OIE.
- **ERRECALDE, Jorge**

**8.30 a 10.30 hs**

**Sala C**

Mesa Redonda: **Enfermedades transmitidas por garrapatas: Rickettsiosis en América. Complejos patogénicos de las rickettsiosis en Iberoamérica.**

Coordinador: **CICUTTIN, Gabriel**: Instituto de Zoonosis Luis Pasteur - CABA

- **VENZAL BIANCHI, José M.**: Prof. Parasitología Veterinaria – U de la República Ecoepidemiología de las rickettsiosis en América
- **NAVA, Santiago**: CONICET – INTA EEA Rafaela. El género *Ehrlichia* en América
- **REMONDEGUI, Carlos**. Jujuy. Enfoque clínico de las rickettsiosis

**10.30 a 12.30 hs**

**Sala A**

Mesa Redonda: **Triquinosis. Educación para la salud**

Coordinador: **BOLPE, Jorge**

- **RIBICICH, Mabel**: Prof. Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Fac. C.Veterinarias UBA
- **KRIVOKAPICH, Silvio**: Departamento de Parasitología, INEI, ANLILS "Dr. Carlos G. Malbrán"
- **GONZÁLEZ AYALA, Silvia**: Prof. Cátedra Enf. Infecciosas U.N de La Plata.

**10.30 a 12.30 hs**

**Sala C**

Mesa Redonda: **Psitacosis**

Coordinador: **Rodríguez Fermepín**

- **SASCHE Konrad**. Alemania
- **ENTROCASSI Carolina**
- **FREITAS RASO Tania** Universidad de San Pablo
- **HERRMANN Björn** Universidad de Upsala, Suecia

**II Congreso Internacional de Zoonosis**  
**IX Congreso Argentino de Zoonosis**  
**“Alimentos y Zoonosis: Desafíos del Siglo XXI”**

**7 de junio**

**12.30 a 13.30 hs** **Sala A-B-C**

Conferencia: **Resistencia Microbiana**

Disertante: **Gerard Moulin**

**14.30 a 16.30 hs** **Sala A**

**Diálogo con expertos**

Coordinadores Periodistas: Antonio Monteagudo y Fabiola Czubaj

Invitados: Grupo de extranjeros notables

**14.30 a 15.30 hs** **Sala B**

Mesa redonda: **Mesas interinstitucionales de zoonosis: enfoque estratégico de gestión local para la administración del riesgo de las zoonosis y las etas.**

**Panel de representantes del MAIBA y Senasa**

- **Antecedentes, mesas conformadas en la provincia, acciones y resultados generales.**
- **Paola Amiotti** (Senasa)
- **Romina Zumpano** (Senasa)
- **Gustavo Montali** (MAIBA)

**17.00 a 18.00 hs** **Sala A-B-C**

**Conferencia de cierre: Micoplasmas zoonóticas**

Disertante: **Konrad Sachse**

Coordinador: **Gerardo Leotta**